

Bloqueo sin fronteras

Ascienden a más de tres mil 900 millones de dólares las pérdidas para el comercio exterior cubano por la política de agresión extraterritorial de los Estados Unidos entre abril del 2012 e igual fecha del 2013

Sergio Alejandro Gómez

Durante 118 años el gigante farmacéutico alemán Bayer hizo negocios con Cuba, hasta que una de sus divisiones regionales tomó la decisión de cambiar el domicilio legal para la ciudad de New Jersey, Estados Unidos. La empresa MEDICUBA, que se dedica a importar insumos para el sector, se vio entonces obligada a cancelar los contratos para adquirir medios de contraste de exámenes radiológicos (Ultravist) y medicamentos para el tratamiento de pacientes con esclerosis múltiple (Interferon beta 1-b).

Por esta razón, se produjo un desabastecimiento en el primer cuatrimestre del año 2013, con la consiguiente afectación a los pacientes.

Este caso demuestra la extraterritorialidad del bloqueo, que impide a las empresas de cualquier nación comerciar con empresas de origen cubano si tienen filiación o intereses de algún tipo con compañías norteamericanas, con independencia de las relaciones del país sede de la empresa con Cuba, de las leyes que rijan allí o de las normas del Derecho Internacional, aseguró este jueves en conferencia de prensa Luis Díaz Barroso, quien hasta el 1ro. de septiembre del presente año prestó servicios en la sucursal Bayer Handelsgesellschaft mbH en La Habana.

Las afectaciones en las compras de medicamentos esenciales para la salud del pueblo cubano constituyen solo una parte de las múltiples ramificaciones del bloqueo en el comercio exterior, que entre abril del 2012 e igual fecha del 2013 registró pérdidas por esta causa cercanas a los cuatro mil millones de dólares.

El director de Política Comercial para América del Norte del Ministerio de Comercio Exterior y la Inversión Extranjera (MINCEX), Pedro Luis Padrón, precisó en un

encuentro con periodistas en La Habana que la cifra es superior en un 10 % a la del periodo anterior.

“Los principales daños se registran en los ingresos dejados de percibir por exportaciones de bienes y servicios, que representan el 78 % de todas las afectaciones”, agregó.

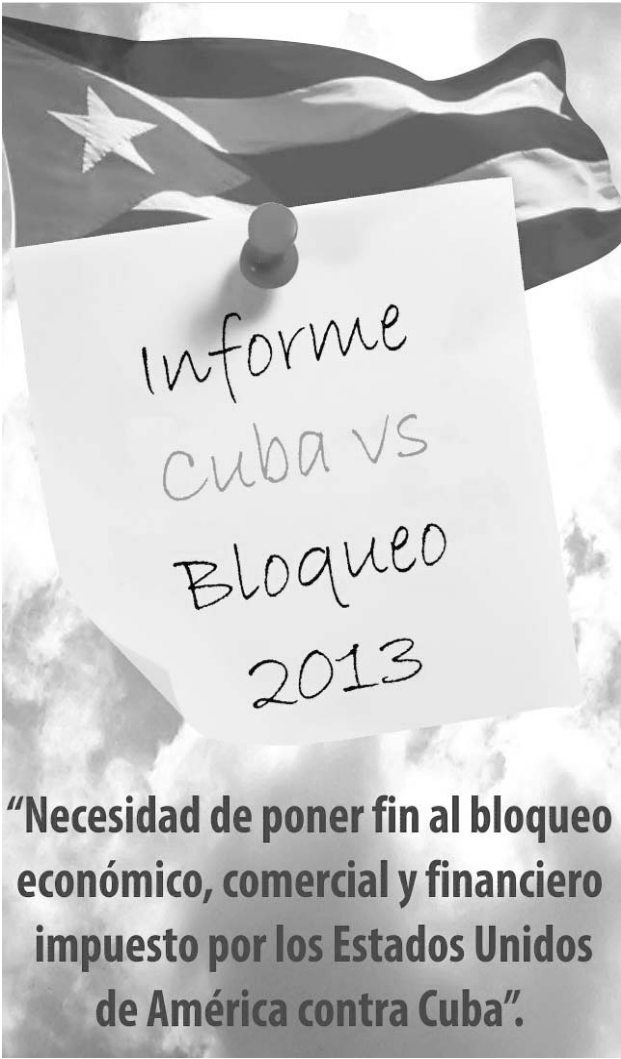
De poder ubicar sus productos de reconocida calidad internacional en Estados Unidos, la empresa TABACUBA hubiera ingresado más de 121 millones de dólares adicionales. De la misma manera, la empresa Mixta Havana Club Internacional perdió alrededor de 73 millones por el veto que existe sobre los rones hechos con la famosa caña cubana.

Estas dos empresas enfrentan además el robo de sus marcas en Estados Unidos, en violación a la legislación internacional, sumado al engaño al consumidor de vender un producto con el sello de Cuba sin ser elaborado en el país.

En el estratégico sector de los alimentos —cuyos precios aumentan cada día más producto del cambio climático, el crecimiento demográfico y la especulación, entre otros factores—, la empresa cubana ALIMPORT perdió 45 millones por no poder acceder a la banca norteamericana, como haría cualquier otro comprador, y otros 20 millones por tener que pagar en monedas distintas al dólar.

El dinero que podría emplearse en comprar mayores volúmenes de alimentos para la población —explicó—, debe emplearse en pagar fletes un 24 % más caro, con el agravante de que los barcos que tocan puerto cubano deben regresar vacíos a los Estados Unidos.

El bloqueo afecta no solo la compra-venta, sino todo el proceso económico. Padrón detalló cómo se han incrementado en un 76 % la obtención de financiamientos en el extranjero por la percepción de riesgo del país, resultado de las presiones ejercidas por las autoridades norteamericanas.



La inversión extranjera se ve igualmente golpeada por el cerco norteamericano. El funcionario del MINCEX citó el caso de la industria petrolera, donde se encarecen los contratos con las compañías dueñas de plataformas perforadoras, pues las tecnologías que utilicen no pueden tener más de un 10 % de componentes norteamericanos.

Asimismo —añadió— continúan siendo significativos los daños ocasionados a los sectores del turismo, energía, minería, agrícola e industrial.

Amplía Villa Clara producción de áridos para la construcción

Freddy Pérez Cabrera

SANTA CLARA.—En cerca de ocho mil metros cúbicos incrementará Villa Clara su producción mensual de áridos, cuando a fines de este mes concluya la reparación del molino de piedras de El Purio, en Encrucijada, la principal cantera del territorio, lo cual beneficiará a importantes obras que se construyen en la provincia y el país.

Según declaraciones de Sabino Rey García, director de la Empresa de Materiales de la Construcción en la provincia, en la actualidad Villa Clara produce mensualmente en todas sus canteras unos 27 mil 700 metros cúbicos de piedra, arena artificial, gravilla y granito, entre otros materiales, cifra que ascenderá a unos 36 mil al término de la transformación que se lleva a cabo en la planta encrucijadense.

Entre los principales beneficios que recibe la referida trituradora de piedras, figuran el mejoramiento del área de los molinos, los transportadores, además de la colocación de nuevas estructuras metálicas y zaranadas en el espacio destinado al lavado

de arena, con lo cual estará en condiciones de entregar unos 30 mil metros cúbicos de áridos cada mes, expresó el directivo.

Las acciones, consideradas como la mayor inversión realizada allí en el último cuarto de siglo, son desarrolladas por Empresas del Grupo Empresarial de la Construcción en Villa Clara y de La Habana, quienes laboran de manera diligente en la ejecución de la tarea, la que pretenden concluir antes de finalizar el mes en curso, expresó el funcionario; quien mencionó a las obras que se construyen en la cayería nordeste de Caibarién y la pavimentación de carreteras, entre las principales beneficiarias de la remodelación de esa planta.

Asimismo, resultarán favorecidas por la alta calidad de los áridos generados en El Purio, las dos fábricas de traviesas de hormigón de Santa Clara, elementos destinados a la reanimación del ferrocarril cubano, además de otras obras ejecutadas en varias provincias del país como La Habana y Cienfuegos, que utilizan la piedra salida de El Purio para producir baldosas, acotó el director de la referida empresa.

EN GUANTÁNAMO

Polígonos de conservación de suelos afianzan su utilidad

Jorge Luis Merencio Cautín

GUANTÁNAMO.—El incremento de la calidad de los suelos, los rendimientos agrícolas, la producción, la fuerza de trabajo, los ingresos personales y la reforestación, constituyen impactos favorables de los polígonos de conservación y mejoramiento de suelos, aguas y bosques, en ejecución en esta provincia.

En este oriental territorio se crean dos de esas áreas demostrativas, una en la Cooperativa de Créditos y Servicios Fortalecida Mariana Grajales (en Tumbalabana, con extensión a la CCSF Enrique Campos, en Malabé), y la otra en la Unidad Básica de Producción Cooperativa (UBPC) Máximo Gómez Cala, ubicada en la comunidad yaterana de Arenal, en la cuenca del río Toa.

En el primero de esos polígonos, por ejemplo, crecieron los rendimientos en cebolla, melón, frijol, sorgo-millo y tomate, renglón en el que en los últimos tres años se avanzó de 14 a 24 toneladas por hectárea, con fincas en las que los resultados fueron muy superiores.

Otro progreso significativo se logra en la producción de frutales. Los campesinos de la

Mariana Grajales dedicados a estos cultivos (principalmente guayaba y fruta bomba), incrementaron los acopios de 97 toneladas en el 2009, a 220 toneladas en el 2012, según aseguró a **Granma** Teudys Limeres Jiménez, director del Centro Provincial de Suelos, perteneciente al Ministerio de la Agricultura.

Estos resultados se corresponden con la aplicación de medidas de conservación y mejoramiento de suelos (construcción de barreras vivas y muertas, siembra en contorno, corrección de cárcavas, ejecución de drenajes...), mejor manejo del agua, adecuada agrotecnia a los cultivos y la selección de variedades y especies de superior desarrollo en esas áreas.

También se relacionan con el incremento del uso de la tracción animal y la fertilización preferentemente con materia orgánica, humus de lombriz y compost.

En el caso del polígono de Arenal, igualmente son visibles los progresos económicos, sociales y ambientales, aunque en inferior proporción, en correspondencia con su menor tiempo de ejecución y su ubicación en suelos con pendientes y mayor índice de degradación, propios de las montañas.